

# Obsah

Předmluva.....	7
----------------	---

## I Morfologické a biomechanické zvláštnosti splanchnokrania

– některé skutečnosti důležité ve stomatologii .....	9
1. Mandibula .....	9
2. Maxilla, patro .....	11
3. Temporomandibulární kloub .....	20
4. Palpace obličejového skeletu .....	22
5. Žvýkácí svaly a biomechanika čelistního aparátu .....	26
6. Anatomie zubu.....	31
7. Parodontium .....	33
8. Dáseň, gingiva .....	36
9. Bezzubá ústa .....	38
10. Změny na stálých zubech a parodontu během života .....	40

## II Normální a patologický vývoj orgánů splanchnokrania .....

11. Anomálie zubu.....	43
12. Variace zubů a chrupu.....	46
13. Vývoj obličeje jako podklad pro pochopení mechanismu vzniku rozštěpových vad .....	55
14. Vývoj čelistního aparátu .....	60
15. Růst čelistního aparátu .....	63
16. Vývoj a malformace krku .....	66

## III Topografická a klinická anatomie krajín na hlavě

z hlediska jejich důležitosti pro stomatologa .....	68
17. Topografická anatomie krajín na hlavě – krajiny povrchové .....	68
18. Kůže a podkoží obličeje a krku.....	85
19. Cévní zásobení obličeje a krku .....	88

<b>IV. Anatomický podklad některých stomatologických zákroků .....</b>	<b>104</b>
20. Zlomeniny obličejového skeletu .....	104
21. Znecitlivění v oblasti splachnokrania .....	115
22. Topografie přední krajiny krční .....	124
23. Anatomický podklad pro pochopení cest šíření zánětlivých pochodů v oblasti splachnokrania.....	135
24. Anatomický podklad tracheotomií.....	139